

*SUR QUELQUES REPTILES ET BATRACIENS DU SAHARA,*

PAR M. F. ANGEL.

Le service d'Herpétologie du Muséum a reçu récemment une petite collection de Reptiles du Sahara, récoltés et donnés par M. le professeur Chevalier. La note présente concerne l'examen de ces animaux.

**LACERTILIENS**

Famille des GECKONIDÉS.

Genre **Tarentola** Gray.

*Tarentola ehippiata* O'Shaugn. — Un échantillon de 90 millimètres de longueur, queue (régénérée) : 30 millimètres, provenant de l'Air (Monts Baghezan, 1.400 mètres), Tassenat.

Les plaques gulaires, au nombre de trois, de chaque côté, bordent les labiales inférieures. Tubercules de la région médio-dorsale plus plats et plus irréguliers dans leur arrangement que ceux des côtés. La coloration, diffère légèrement de celle qui est signalée pour cette forme. De chaque côté de la tête et du dos, court une bande noire, un peu sinueuse, s'interrompant deux fois dans la seconde moitié dorsale pour s'arrêter ensuite entre les membres postérieurs. Il n'existe pas de bandes transversales dorsales.

La distribution connue de cette espèce embrasse toute la largeur de l'Afrique, de la Sénégambie à la Somalie et à la mer Rouge.

Famille des LACERTIDÉS.

Genre **Eremias** Wiegman.

*Eremias rubropunctata* Licht. — Deux exemplaires, ♂ et ♀ du Tanezrouft, à 250 kilomètres au sud de Reggan, dans le sable; un exemplaire ♂ de l'oasis d'Adrar au N. de Reggan; sur le Reg.

Chez la femelle, la rostrale n'est pas en contact avec la frontonasale, le membre postérieur rabattu en avant, n'atteint que le coude. Pores fémoraux petits, de teinte noirâtre.

Cette espèce s'étend, au nord, du Sahara algérien à la Péninsule

du Sinaï, vers le sud, jusqu'à la Nubie à l'est, et la région de Reggan à l'ouest.

Famille des AGAMIDÉS.

Genre **Agama** Daudin.

*Agama inermis* Reuss. — Un exemplaire, jeune ♀, mesurant 95 millimètres, provenant du Touat (oasis d'Adrar).

Cette espèce connue d'abord de la Berbérie, a été retrouvée dans le Hoggar et le Sahara méridional.

Famille des SCINCIDÉS.

Genre **Mabuia** Fitzinger.

*Mabuia quinquetæniata* Licht. — Un exemplaire provenant d'un oasis du sud Algérien.

Cette espèce est connue de toute l'Afrique intertropicale et du nord-est (jusqu'en Syrie). Elle est très commune dans la vallée du Nil. On la trouve aussi en Arabie. Sa présence dans le sud Algérien n'est pas certaine. Elle n'a pas encore été signalée de cette région et M. le professeur Chevalier fait toutes réserves quant à la localité mentionnée sur le flacon contenant l'animal.

Quoi qu'il en soit, il est facile de la distinguer de *Mabuia vittata* Olivier qui vit dans l'Afrique du Nord, et qui présente comme elle 5 lignes longitudinales claires. Cette dernière possède 32 à 34 écailles autour du milieu du corps et les bandes claires sont accompagnées de taches brun foncé. Chez *Mabuia quinquetæniata*, le nombre des rangées longitudinales d'écailles autour du milieu du corps est de 34 à 44 et les bandes longitudinales ne sont pas bordées de taches isolées, foncées.

Genre *Scincus* Laurenti.

*Scincus officinalis* Laurenti. — Un exemplaire récolté à Adrar (Touat).

## OPHIDIENS

Genre **Cœlopelis** Wagler.

*Cœlopeltis moilensis* Reuss. — Un exemplaire venant d'Adrar (Touat).

La limite de répartition de cette espèce qui, de l'Algérie atteint vers l'est, la partie occidentale de la Perse, ne paraît pas, à l'ouest, empiéter sur le Maroc, d'où elle n'a jamais été signalée. Au sud-est, on la rencontre jusqu'en Nubie.

Genre **Psammophis** Boié.

*Psammophis Schokari* Forsk. — Un exemplaire provenant de Reggan (Touat). Sur la dune, à la lisière de l'oasis.

### BATRACIENS

Genre **Rana** Linné.

*Rana esculenta ridibunda* Pallas. — Trois exemplaires ♂ provenant d'Adrar (Touat). — Capturés dans les *foggaras*, petits ruisselets artificiels de l'oasis, où ils vivent en compagnie du *Barbus Pallaryi* Pell.